



CHEVILLE FEMELLE FRAP A/COL AZ CONEXY

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

COULEUR	Grise
MATIERE PRINCIPALE	Acier zingué
TYPE D'UTILISATION	Béton
TYPE CHEVILLE	À frapper

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	LONGUEUR (MM)	DIAMETRE DE PERCAGE (MM)
S203302	6	25	8
S203402	8	30	10
S203502	10	40	12
S203602	12	50	15

DESCRIPTION

La cheville à frapper femelle métal avec collerette AZ est conçue pour offrir une fixation solide et durable dans le béton et autres matériaux durs. Grâce à son système d'expansion par percussion et son cône intérieur, elle permet une installation rapide et efficace, même pour des charges lourdes. Son design avec collerette empêche toute rotation, assurant ainsi un montage propre et sécurisé.

Idéale pour les applications exigeant une forte résistance, cette cheville est parfaite pour les plafonds suspendus, les gaines de ventilation ou les profils métalliques. Son acier zingué lui offre une excellente protection contre la corrosion, garantissant une longévité accrue dans des environnements variés.

Avantages clés :

- Système d'expansion par percussion pour une fixation rapide et solide
- Collerette anti-rotation pour une installation propre et précise
- Haute résistance aux charges lourdes
- Excellente protection contre la corrosion grâce au revêtement en acier zingué
- **Convient pour diverses applications** : plafonds suspendus, gaines de ventilation, profils métalliques

Données techniques :

- **Matière** : Acier zingué
- **Système d'expansion** : Par percussion avec cône intérieur
- **Collerette** : Oui
- **Diamètres disponibles** : M6, M8, M10, M12
- **Applications** : Plafonds suspendus, gaines de ventilation, structures métalliques